



G8.5 Powerball HCI-TC 70w 4200K /942 NDL PB Brûleur Céramique Sphérique OSRAM



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast ou platine
Diamètre	15
Durée de vie	15000
Flux	6800
Gradable	Oui
Intensité	1
Longueur totale	81
packing largeur	12.7
packing poids	0.363
Poids	0.05
Teinte du verre	Claire

-Z4 - Technologie	Décharge
Culot	G8,5
Distance LCL	52
Fabricant	OSRAM
Forme	Tube
Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Largeur	15
packing hauteur	14
packing longueur	18
packing qte	12
Puissance	70
Température de couleur	4200

Description

POWERBALL HCI TC - HCI-TC 70 W/942 NDL PB G8.5Powerball HCI : des couleurs constantes pendant toute sa durée de viePlus produits

1. Plus de lumière, moins de pertes d'énergie
1. Qualité de lumière optimale
1. Rendu des couleurs très élevé
1. Constant durant toute la durée de vie
1. Meilleure résistance aux chocs et aux vibrations
1. Position de fonctionnement universelle.

Caractéristiques techniques

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

04/02/2026

1. UV-Stop

1. Utilisation uniquement dans des luminaires fermés (vitre de protection)

1. Teintes : WDL (blanc chaud de luxe) - 3000° K
NDL (Blanc neutre de luxe) - 4000/4200° K Environ

1. Culot G8.5

1. Puissance : de 39 à 72W

Applications

1. Luminaires très compacts.

1. Magasins, vitrines, hôtels, restaurants, halls , bureaux.
Teintes chaudes adaptées à la mise en valeurs de
produits (bois, vêtements en particulier).